



p.p.p. 140,00 m.n.p.m.	RZĘDNA TERENU PROJ.				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
	RZĘDNA DNA KANALU	153,08			STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
	ZAGŁĘBIENIE	150,14	152,81		
		151,14			
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
					WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T
					STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
					PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m
					STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO 40T	
				STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
				PEHD DN500, WPUST DESZCZOWY 40T, OSADNIK 0,8m	
				STUDZIENKA Z KRĘGÓW BETONOWYCH DN 1200	
				WŁAZ TYPU CIĘŻKIEGO	

Zamawiający		Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Lublinie ul. Opatowska 21 20 - 075 Lublin	
Inwestor projektowa		Profil Sp. z o.o. 02-303 Warszawa, Al. Jerozolimskie 144 Tel.: (+4822) 823 63 88, 823 53 59, 823 63 67, fax: 823 69 05	
Projektant		PACZES/BIROSTWO WIELOBRANZOWE "JA-GFA" Jacek Zimek 26-600 PODOŁ I, Miechów 138	
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
Zamówienie Budowlane: BUDOWA BRZOZI KRAJOWEJ NR 19 od m. Międzyrzec Połud. - do m. Białych Błot. Etap II Odcinek od km 37+600 do km 37+914 od m. Międzyrzec Połud. do km 37+400			
Nazwa ogólna projektu: Kanalizacja deszczowa w m. Kiełkociewna i Włodzima			
Wariant: Sanitarna			
Typul projektu: PROFIL PODULUZY PRZYKANALIZACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Zimek	Wykwalifikowany i uprawniony "WYKONAWCZA"	
Opracował	mgr inż. Jacek Zimek	Wykwalifikowany i uprawniony "WYKONAWCZA"	
Sprawdza/cey	mgr inż. Alina Grynek	Wykwalifikowany i uprawniony "WYKONAWCZA"	
Wzrost/rozmiar:	Data opracowania	Skala:	Wzrost/rozmiar:
2007/03	09.2007 r.	1:1000	5
			1/1